

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЖУРНАЛ

Бурение & Нефть

ISSN 2072-4799

Трубная индустрия для нефтегазовой
отрасли **стр. 3**

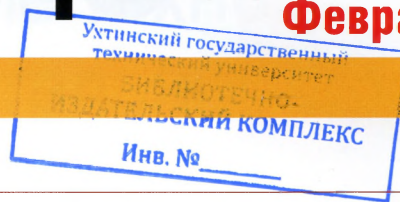
Механизированная добыча –
прошлое и настоящее **стр. 26**

История отечественной нефтянки
стр. 47

февраль
2 2022



СОДЕРЖАНИЕ



УЧРЕДИТЕЛЬ ЖУРНАЛА
ООО «БУРНЕФТЬ»

Александр УДИНСКИЙ
генеральный директор
alex@burneft.ru, well@dol.ru

Эдуард ПОРЕТ
главный редактор
glavred@burneft.ru

Александр ХАУСТОВ
выпускающий редактор
vipred@burneft.ru

Эльмира МАХМУТОВА
дизайн и верстка

Александр АНШЕЛЕВИЧ
фотокорреспондент
fotokor@burneft.ru

Надежда ЖИЛИНА
компьютерный набор

Павел МАЛКОВ
начальник отдела рекламы
8-919-786-53-75
malkovpavel@burneft.ru

Алексей ОСЬКИН
менеджер отдела рекламы
8-926-365-08-58
oskin@burneft.ru

Василий ДАВЫДОВ
системный администратор

Елена СИНЕЛЬНИКОВА
главный бухгалтер

РЕДКОЛЛЕГИЯ

Д. Ф. БАЛДЕНКО, д.т.н.

В. И. БОГОВЯЛЕНСКИЙ, д.т.н., чл.-корр. РАН

А. Н. ДМИТРИЕВСКИЙ, д.г.-м.н., академик РАН

А. Н. ДРОЗДОВ, д.т.н., профессор

Ю. С. КУЗНЕЦОВ, д.т.н., профессор

Г. М. ЛЕВИН

В. П. ОВЧИННИКОВ, д.т.н., профессор

Э. В. ПОРЕТ

Р. САМУЕЛ, адъюнкт-профессор (США)

П. П. СУХ, д.н. (Польша)

Л. Г. ТИТОВ

А. С. УДИНСКИЙ, к.и.н., доцент

МАРИЯ ЦЕХАНОВСКА, д.т.н., профессор

(Польша)

Пан ЧАНВЭЙ, д.ю.н., постдоктор экон.,

профессор (КНР)

А. Х. ШАХВЕРДИЕВ, д.т.н., профессор

Л. В. ЭДЕР, д.э.н., профессор

Адрес редакции:

115201, Москва

Каширский проезд, 21, стр. 1, эт. 3, оф. 32

Тел/факс: +7 (499) 613-93-17

Тел: +7 901 519-13-33,

+7 925-384-93-11, +7 901-543-65-84

бухгалтерия +7 (915) 062-55-65

E-mail: well@dol.ru www.burneft.ru

Редакция оформляет полную годовую

подписку с любого месяца года

Подписные индексы

по каталогу «Урал-пресс»: 79931

по каталогу «Пресса России»: 29003

по каталогу «Почта России»: П1827

Журнал зарегистрирован в Министерстве РФ

по делам печати, телерадиовещания

и средств массовых коммуникаций

Регистрационный номер ПИ № ФС 77-50419

Цена свободная

Отпечатано в типографии ООО «Гран При»

Журнал приглашает к сотрудничеству

рекламодателей и всех заинтересованных лиц

Заявленный тираж 7000 экз.

Редакция не несет ответственности

за содержание рекламных материалов

АКТУАЛЬНО

Пышминцев И.Ю. Развитие технологий производства стальных труб..... 3

ЛИДЕРЫ

Рекин С.А., Агишев А.Р., Нургалеев А.Р., Якунин С.А. Концептуальный инжиниринг Трубной металлургической компании..... 8

ПРОЕКТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Двойников М.В., Сидоркин Д.И., Жарикова Н.Х., Купавых К.С., Большунов А.В., Буслаев Г.В., Камбулов Е.Ю., Морин А.А. Техничко-технологические решения освоения нефтегазовых месторождений Арктической зоны Российской Федерации 12

АНАЛИЗ И ПРОГНОЗ

Коптев Д.П. Форсированная водородная эволюция 18

ИССЛЕДОВАНИЯ

Аскарлов Р.Ф., Савельев Д.О. Высокоингибированный буровой раствор для бурения поисково-оценочных скважин с высокими рисками обвалообразования «ГИБР-3» 22

ДОСТИЖЕНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Агеев Ш.Р., Дружинин Е.Ю., Крючкова М.Д. Установки погружных электроприводных лопастных насосов в России: история создания, этапы развития, теория и практика применения 26

НАУКА – ПРОИЗВОДСТВУ

Дроздов А.Н., Горелкина Е.И. Разработка технологии «умной» закачки водогазовых смесей с применением насосно-эжекторных систем..... 34

ОПЫТ

Парфирьев В.А. Опыт применения раствора на углеводородной основе при вскрытии продуктивного пласта на месторождении Восточной Сибири..... 40

ИНСТРУМЕНТ И ОБОРУДОВАНИЕ

Безбородов Ю.Н., Крамаренко В.А., Шрам В.Г., Иванова С.И., Фельдман А.Л. Предложение по совершенствованию конструкции устьевого штуцера фонтанных скважин 43

ИСТОРИЯ ОТРАСЛИ

Исмагилов Р.А., Фархутдинов А.М., Фархутдинов И.М. К 90-летию открытия нефти в Башкортостане 47

Джафаров Ф.К., Джафаров К.И. Нефтепродуктопровод Грозный – Туапсе К 130-летию Грозненской нефтяной промышленности 53